



This website uses cookies to improve the user's experience during working with our network and to provide users with dedicated services and functions. By further use you agree with that.OKDetails

Адрес	NOVAXION
	Innovation & Automation
	ZA de la Massane
	731, Avenue de la Massane
	13210 Saint Rémy de Provence
Телефон	0033 490 954186
•	
Факс	0033 490 950031
Интернет	www.novaxion.fr
<u> </u>	
Работники	17
	<u> </u>
Сертификаты	Masters 2005 of innovative technology enterprise
Обранфикаты	Madicio 2000 of Illifordity destinology officipies
Год основания	2004
тод сопования	2004
Экспортный Уровень	95 %
оконортный уровень	33 /0
06. 05.410.1145	FANUC Robotics
Объединения	PAINUE RODOLLES

## КОНТАКТНЫЕ ЛИЦА

Contact 1.	Отдел Sales Glass Industry
Contact 2.	Мистер Frederic Nio General Manager
Contact 3.	Миссис Marie Fau Glass Sales Assistant
Contact 4.	Мистер Dumesny Mathieu

# ПРОДУКТЫ / МАШИНЫ

SWABBING ROBOT (Valvle block mounted & Suspended)

we have been developing a unique automatic lubrication solution for blank molds and the neck ring on IS machines.





We are now at the 5th version of our robot with a new operator interface. Our integration is adaptable to all forming machines.

Better swabbing performance with Novaxion Robot:

Novaxion Swabbing Robot swabs an entire section in a single cycle (without gob reject – swabbing on the fly). Cycle time for a full 10-section machine lasts less than 2 minutes.

Very high lubrication precision for Novaxion Robots:

Novaxion uses a simple, effective, inexpensive and easy-to-maintain spraying system.

Novaxion Swabbing Robot's spraying tool permits targeted application across the entire upper portion of the mould, a large range of lubrication bracket and tooling is available.

#### **GATHERER ROBOT**

Ball-gatherer robots for continuous furnaces (4 axes)

Ball-gatherer robots for day-tanks and pot-furnaces (6 axes) with special device to follow the glass level.

Automatic shears to cut melted glass.

### ИСТОРИЯ И ПРОДУКТЫ

Since the acquisition of Novaxion in the Rondot Group, the worldwide presence spread is even larger.

Since 2004, hundreds of robots sold by NOVAXION are running all over the world, in different glassworks, for the great satisfaction of the customers. Novaxion in addition to its presence in the glass field, is assisted by the after-sale service agencies of its partner, the world leader FANUC Robotic.

Partnership with Fanuc Robotics, leader in robotics factory automation.

FANUC is the leading global manufacturer of factory automation with more than 55 years of experience, more than 17,500,000 FANUC products installed worldwide, and satisfied customers in every corner of the globe.

The partnership of Novaxion with FANUC Robotics allows to benefit of a 2-year warranty with spare parts and after-sale service in most of the countries worldwide. More then 210 subsidiaries worldwide with a 24/7 service and a comprehensive worldwide FANUC network provide sales, support, and customer service.

Anywhere a robot is sold, an after-sale service agency is ready to help the customer in case of necessity.

#### Company Profile of NOVAXION

A service of glassglobal.com, an affiliate of glassglobal group.

Адресный материал, который Вы распечатали, является авторским правом и принадлежит Компании или третьему лицу ее Маркетинговой Службы, и все права сохранены. Любой Пользователь, который получает доступ к такому материалу, может делать это только в целях личного пользования, и использование такого материала представляет исключительный риск для Пользователя. Перераспределение или другая коммерческая эксплуатация такого адресного материала запрещены. Где такой адресный материал обеспечен третьим лицом, каждый Пользователь согласен соблюдать и быть связанным с определенными условиями использования, относящимися к такому материалу новостей. Glass Global не представляет и не подтверждает точность или надежность любой информации, содержащейся на любых адресных или внешних веб-сайтах, упомянутых в этой распечатке. www.glassglobal.com - Международный Портал для Стекольной Промышленности - OGIS GmbH